



INTRODUZIONE

IBM, al fine di mettere a disposizione le risorse e le capacità necessarie a promuovere l'innovazione globale, ha creato un ecosistema che prevede la collaborazione della comunità IT, delle università e dei Business Partner. IBM Innovation Center rappresenta il cuore della comunità tecnologica e opera come frontend fisico e virtuale per la formazione e l'utilizzo di competenze e tecnologie d'avanguardia.

La sede Italiana dell'IBM Innovation Center è sita presso l'IBM Forum di Milano.

Il centro è stato pensato per fornire un accesso rapido e semplice alla tecnologia IBM per realizzare e testare soluzioni innovative per i clienti che consentano di essere più competitivi.

L'IBM Innovation Center offre accesso ad ambienti di test in laboratori protetti, con l'assistenza di consulenti tecnici IBM, oltre a workshop e seminari mirati ad arricchire le competenze degli sviluppatori sulle principali tecnologie IBM.

Attualmente IBM gestisce in tutto il mondo un network di oltre 40 strutture di questo tipo che vi possono supportare nell'accrescere le vostre opportunità di business.

SERVIZI OFFERTI

L'IBM Innovation Center offre l'accesso a tecnologie emergenti, a strumenti di sviluppo, a laboratori adibiti al "porting", il tutto con l'assistenza e la consulenza di tecnici esperti durante l'intero processo di test dell'applicazione.

Riassumendo i servizi offerti si possono così suddividere:

- **Consulenza per l'integrazione architetturale**
Utilizzando le tecnologie IBM si riceveranno consulenze architetturali e informazioni tecniche su come creare o trasportare le proprie applicazioni sulle piattaforme IBM.
- **Servizi di porting e testing**
Il supporto tecnico fornito, permetterà di estendere le proprie applicazioni alle nuove tecnologie. L'intento è di consentire a industrie e sviluppatori di lavorare insieme per esplorare nuovi prodotti e costruire soluzioni innovative.

- **Laboratori accessibili localmente o remotamente**

La disponibilità di laboratori multi-piattaforma IBM e l'assistenza, locale o remota, in ogni fase del ciclo di sviluppo applicativo consentiranno l'integrazione delle proprie soluzioni con le diverse piattaforme hardware e software IBM.

- **Seminari tecnici**

La proposta di eventi tecnici per approfondire aspetti inerenti le nuove tecnologie e ai nuovi prodotti al fine di aumentare le proprie conoscenze grazie ad esercitazioni pratiche.

BENEFICI

Gli strumenti messi a disposizione dall'IBM Innovation Center offrono numerosi vantaggi.

- **Riduzione dei costi di sviluppo**
Grazie a cicli di sviluppo più rapidi, accedendo agli ambienti di test messi a disposizione.
- **Capacità di indirizzare nuove opportunità di business**
Mediante l'integrazione delle proprie soluzioni con le diverse piattaforme hardware e software IBM.
- **Ampliamento dell'offerta su diverse piattaforme**
Utilizzando le caratteristiche multi-piattaforme delle offerte IBM
- **Aumento della produttività in tempi rapidissimi**
Grazie all'aiuto di tecnici esperti, in grado di fornire informazioni sulle nuove tecnologie IBM, e' possibile diventare più velocemente produttivi approfondendo le proprie conoscenze.
- **Aumento della qualità e quindi della soddisfazione dei propri clienti**
In virtù del disegno, sviluppo e test di soluzioni applicative scalabili e affidabili testate direttamente con IBM.



Visita IBM Innovation Center presso IBM Forum Milano Aule Fermi/Segrè



PORTING

Ciascun servizio di porting e testing include una o più di queste attività:

- **Porting ed enabling su piattaforme IBM**
Assistenza e consulenza per passare da una qualsiasi piattaforma a una IBM.
- **Validation testing**
Validazione delle applicazioni su software e hardware IBM. Possibilità di collaborare con tecnici IBM per convalidare le funzionalità del software applicativo.
- **Integration testing**
Accurati test delle vostre soluzioni applicative in un ambiente complesso che possono includere servers e piattaforme software distinte.
- **Performance and scalability testing**
Assistenza nella valutazione delle performance della soluzione applicativa su prodotti e tecnologie IBM.
- **Proofs-of-concept or prototyping**
Assistenza nella generazione di un codice funzionale usando tools appropriati e software IBM.
- **Product consulting**
Consulenza di architetti per migrazione, supporto e assistenza sulle tecnologie IBM per migliorare le performance, la sicurezza e l'affidabilità delle proprie applicazioni.

TECNOLOGIE SUPPORTATE

Software

Information Management, DB2 9.x, Lotus, Tivoli, Websphere, Rational, VMWare,

Sistemi Operativi

AIX 5/6, Linux 32/64 PPC, i5/OS V6.x, V5.4
WindowsServer 2003/2008, Windows XP
Vista Windows 7 Beta, VMware ESX

Hardware

IBM System i, IBM System P, IBM System X,

NEW POWER 6: M25, M15, Blade JS22

NEW BLADECENTER: Model H Advanced MM

NEW STORAGE: DS4700

ULTERIORI INFORMAZIONI

Per contattare l'IBM Innovation Center di Milano:

email: iic_milano@it.ibm.com

Telefono: **+39 02 596 26227**

IBM Innovation Center di Milano:

<http://www-304.ibm.com/jct01005c/ismv/spc/milan.html>

The Worldwide IBM Innovation Centers

<http://www-304.ibm.com/jct01005c/ismv/spc/index.html>

Per avere una visione più dettagliata su come opera l'Innovation Center, sulle tecnologie supportate, le risorse addizionali messe a disposizione:

http://www-304.ibm.com/jct01005c/ismv/spc/resources_tech.html

Training resources Events

Per informazioni su eventi, workshop e seminari presso l'IIC di Milano:

https://www-304.ibm.com/jct09002c/ismv/spc/events/milan_events.html

**IBM Innovation Center – Milano
Circonvallazione Idroscalo –
20090 Segrate - Milano (Italy)**

